

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U000122

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-01-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мішура Євгенія Володимирівна

2. Mishura Evgeniya Vladimirovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 05.02.08

Назва наукової спеціальності: Технологія машинобудування

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-12-2007

Спеціальність за освітою: 8.090202

Місце роботи здобувача: Донбаська державна машинобудівна академія

Код за ЄДРПОУ: 02070789

Місцезнаходження: 84313, Краматорськ, вул. Академічна (Шкадінова), 72

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 58.052.03

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя

Код за ЄДРПОУ: 05408102

Місцезнаходження: вул. Руська, 56, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Донбаська державна машинобудівна академія

Код за ЄДРПОУ: 02070789

Місцезнаходження: 84313, Краматорськ, вул. Академічна (Шкадінова), 72

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 55.13.15

Тема дисертації:

1. Технологічне забезпечення виготовлення деталей типу валів на базі методів нейромережевого моделювання
2. Technological providing with manufacture of components as shafts on the basis of methods neuronet modelling

Реферат:

1. Об'єкт - типові технологічні процеси виготовлення деталей - великогабаритних валків холодного прокатування в багатоменклатурному машинобудівному виробництві. Мета - розроблення науково-практичних рекомендацій для підвищення ефективності типових технологічних процесів механічного оброблення деталей типу валів важкого машинобудування. Методи - фундаментальні засади технології машинобудування, теорії різання, САПР ТП, статистичного оброблення і планування експерименту. Новизна - теоретично-прикладні засади забезпечення процесу оброблення валків холодного прокатування. Результати - розроблено й впроваджено у виробництво інженерні рекомендації щодо використання методу комплексної структуризації. Галузь - машинобудівні підприємства України.

2. The object - typical technological processes of manufacturing details - large-sized shafts cold hire in multinomenclature machine-building manufacture. The purpose - development of scientifically-practical recommendations for increase of efficiency typical technological processes of machining details type as shafts of heavy mechanical engineering. Methods - fundamental bases of technology mechanical engineering, the theory of cutting, SAPR TP, statistical processing and planning of experiment. The novelty - theoretic-applied bases maintenance in producing of processing shafts cold hire. The results - engineering recommendations on use of a method of complex structurization are developed and introduced in manufacture. The use sphere - means the machine-building and enterprises of Ukraine.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ковалевський Сергій Вадимович
2. Kovalevskiy Sergiy Vadimovich

Кваліфікація: д.т.н., 05.02.08

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гавриш Анатолій Павлович
2. Гавриш Анатолій Павлович

Кваліфікація: д.т.н., 05.02.08**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:****Код за ЄДРПОУ:****Місцезнаходження:****Форма власності:****Сфера управління:****Ідентифікатор ROR:** Не застосовується**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Сізий Юрій Анатолійович
2. Сізий Юрій Анатолійович

Кваліфікація: д.т.н., 05.03.01**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:****Код за ЄДРПОУ:****Місцезнаходження:****Форма власності:****Сфера управління:****Ідентифікатор ROR:** Не застосовується**Рецензенти****VIII. Заключні відомості****Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Гевко Богдан Матвійович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Гевко Богдан Матвійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.